



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ME77.B.00271/19

Серия **RU** № **0171403**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции ООО "Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции" (ООО «ЭЛМАШ»)

Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, Россия, Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29. Аттестат аккредитации: регистрационный номер РОСС RU.0001.11ME77, дата регистрации 11.02.2015г. Телефон: +7(495)7812587. E-mail: oc.elmash@gmail.com.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Рыбинский кабельный завод"

Место нахождения (адрес юридического лица): 152916, Россия, Ярославская обл., г. Рыбинск, пр-т 50 лет Октября, 60, оф. 316. Адрес места осуществления деятельности: 152916, Россия, Ярославская обл., г. Рыбинск, пр-т 50 лет Октября, 60. ОГРН: 1117610006480, Телефон: +7-4855-297-797; E-mail: rkz@rkz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Рыбинский кабельный завод"

Место нахождения (адрес юридического лица): 152916, Россия, Ярославская обл., г. Рыбинск, пр-т 50 лет Октября, 60, оф. 316. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 152916, Россия, Ярославская обл., г. Рыбинск, пр-т 50 лет Октября, 60.

**ПРОДУКЦИЯ** Провода и кабели с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно марок ПуВ, ПуГВ, ПуВВ, ПуГВВ, КуВВ, КуГВВ. Серийный выпуск в соответствии с ТУ 16-705.501-2010 «Провода и кабели с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно. Технические условия».

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544 49 910 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний №№ 162, 163 от 17.06.2019г., №№ 165, 166 от 18.06.2019г., Испытательная лаборатория кабельной продукции ООО ЦИКП «Волга-тест» (рег. № РОСС RU.0001.21КБ19 с 19.06.2015г.); акт о результатах анализа состояния производства № АА-129/2019 от 13.05.2019г., оформленный Органом по сертификации продукции ООО "Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции" (рег. № РОСС RU.0001.11ME77 с 11.02.2015); схема сертификации – 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы проводов, гарантийный срок эксплуатации, условия хранения продукции. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента – Приложение бланк Серия RU № 0606456.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.06.2019 **ПО** 25.06.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич

(Ф.И.О.)

Аминев Руслан Юнирович

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ME77.B.00271/19

Серия **RU** № **0606456**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31947-2012	Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Общие технические условия	разделы 4 – 6 и 9 – 11
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.	пункт 5.2 - Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке – ПРГО1

Минимальный срок службы: 20 лет. Гарантийный срок эксплуатации – 3 года. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69: в части воздействия климатических факторов внешней среды соответствуют категории ОЖ2. Вид климатического исполнения УХЛ категории размещения 2. Хранение и транспортирование кабелей в соответствии с ГОСТ 18690-2012.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич (Ф.И.О.)

Аминев Руслан Юнирович (Ф.И.О.)